## (19)日本回答析庁 (JP) (12)公開特許公報 (A)

(11)特許出顧公開番号 特開2002-7258

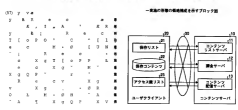
(P2002-7258A) (43)公開日 平成14年1月11日(2002.1.11)

(51) Int.CL7	徽別記号	FI	デーマコート*(参考)
G06F 13/00	540	G 0 6 F 13/00	540C 5B085
15/00	310	15/00	3104

審査請求 未請求 前求項の数5 OL (全 16 頁)

(21)出職業号	特欄2000-182197(P2000-182197)	(71) 出職人 000005223
		富士通株式会社
(22) 出顧日	平成12年6月16日(2000.6.16)	神奈川県川崎市中原区上小田中4丁目1
		149
		(72) 奈明者 級川 泰文
		神奈川県川崎市中原区上小田中4丁目1
		1号 富士道株式会社内
		(74) 代理人 100089118
		<b>弁押士 満井 宏明</b>
		F ターム(書書) 58085 AA08 BC02 BE03
		1, 2, 2, 3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,

(54) [発明の名称] 情報受信装置および情報受信プログラムを記録したコンピュータ被み取り可能な記録媒体



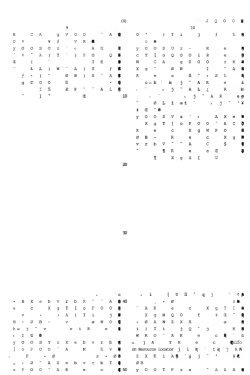


	A	‡		æ		22			C		^	ş	¢		à	e										
R		6		С		z	М			fl	8	E	Œ	Ø	В		*	′ «	′ «	· < 2	' < A	' < A ¢	' < A ¢	' < A ¢ M	' < A ¢ M	' < A
Ø	В													х	g											
у	0	0 1											[	Х			î									
У	>		u.					-	~	•	ø	*	-	A		1	4	4	4 "			(°a	(°a	(°a	(°a	€ a
-		A	1		-	-		z	М			\$														
0			W		I		s	-	-	¢	ø	ŋ														
	"		~	A	T	1	0				-	•														
_							À	P	t	H	ĺ	*														
T	]	۰			ec	¥		_			ш															
		Ü	_	}	2		٠.'		-																	
У	0	0	0	V	z -	-		R				ě														
Ø	4		å	6	ū		A	R	_	e		9														
		¥	¢	>		¢	:		ě																	
ß	ň		Ţ	,	«	ж-		-				:														
х		Æ	1	]	0	u		Ξ ‡		-	fl	:														
	В	Œ		1			~	٠	-		11	۰														
	0	0	0	н	z		'n	A	R		e															
y e	0	c		z	м			n	-	¢	ø	í														
ø	8:	٠	A	æ			~		t	В	ь	i														
Ø		Α		м	R	х	g	-	,	+																
ю	A	N		c	A	^	g	_		:	A	٠.														
	A	#		æ	^		9				r	7														
x	,	A	R	œ	e		c		z	М	•	i														
g		,	#		A		A		_	c		ī														
м		к		**	¢	v	e s	8		-		-														
у	0	0	0	х	z	{	,		-	Α	4															
R		e		с				æ		z	М															
	А				Σ	R	х	g	-		æ															
	М		u	п				æ		М	v															
1	^				ă	-	¥	-	L	^	}	æ														
ø	В																									
у	0	0 (	9																							
у		Ł				٠	ø	2			3															
	Α	1	>		-	A	i				æ															
	æ			М	٠	Ø		x		М																
i				æ			٠	ø	2	М		9														
M	٠	ø	z	М		æ		Х	g		М	ş														
~		M					æ			•	Ø	8														
	•			^	¢	~	Α	٥		М		,														
æ		Х	g		<	Ł	1	~	А	0	L	*														
	æ		0	L	I	[	0		£		М	ź														
	Ø	¢		M		æ		М	3	i	~															

y 0 0 P P z - > i EzM e Xg " EXX g C Li LA LB







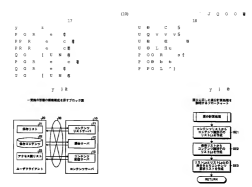


												(8)									J	Q	0	0 1	ę
						13													14						
У	0	0	IJ	Q	z	*	<		A	$_{\mathbb{C}}$		8		М		£	R		е		С	^	A	N	ş
	¢	*	A	}	P	P		f		k	v			6		C	Œ			æ	w	Ι	0	~	1
	ø	В	-				I	ñ		$\boldsymbol{\varepsilon}$	Q	8	- }	Τ	i		j		f		'n	R		e 🖁	
	В	fi	~		-		ă	z			æ		Ø 1	В											
у	0	0	U	R	z		,	à	}	W			У	0	0	U	W	z	х	е	b	٧	r	6	8
[		٠	Х	0	0	w	¥	f		U	×	9	0	-	A	¥	f		U	W	0		R		ij
¢	ø			-	A	R		e		С			f	#		Α	R		e		С		p		į
k			V		[	g	J	ь	g	Х	0	В	P	P	-	Α	R		е		С		р		ı
N		ь	N	‡	Œ	ø	٠	À		С		6	Ε	е	2	Q		-	A		C		5		g
¥	f		IJ	Ñ	0		-	λ	Ι			<b>#</b> 10		Х	g	₩	Q	0	•		A	N	Z	X	9
Œ		Α	R		e		С		p			ē	N	z	Х	fi		Х	g		R		e		ŧ
b	N	‡	Œ	Ø	~	A		[	U	N		9	~			2	Α	v	8	**	R		е		ì
ь	g	T	0	0	*	æ			-	‡	Œ		P	R	-	*	A	R		e		с	T	[	8
R		e		с		_	Ε			[	h	8	g				Œ	Ø	39	Œ		Œ		Α	8
¢	ø	-		¥		_	Ε			[	h 🛭			•	•	n	j	-		Ø	Œ		Α	R	ŧ
У	0	0	IJ	s	z		1,	À		-	{				1		Α	Α	N	z	Х	fi		. #	
~	Α	}	P	5		f		'n	Х	e	b		•	В											
]	U	N		C	Α		g	U	0	0			У	0	0	U	Х	z	Х	6	b	٧	r	6	ŧ
Ø	В	-	C			ž	Α	Х	е	ь	v		Q	0	0	-	A	С		^	[	1	ь	g	6
P	0	~	Α	L	п		и	U	U	0		<b>\$</b> 20	'n	R		e		с			Į	U	N		ş
	е		С		P			fl	. 1			0	х	6	ь	v	r	6	₽	I	•	~	Α		8
٠	В	Х	e	Ъ	v	r	e	R	•	-	A			e		С			М		Ł	4	A		,
e		С		Х	g	T	[	0	P	0	0	3	Œ	Ł	R		e		с				٠	_	5
	v		٠		>	A	}	T	1		j		-	À	С		^	[	1	b	g	I	01		
М	٠,												У	0	0	V	0	z	Х	e	ь	v	r		5
У	0	0	Ū	T	z	Х	e	ь	v	r	e	4	0	-	Α	R		e		С		R		e∰i	
]	0	P	0	0	-	A		М		%	Ψ		ø	В	-	Œ			Ł	Α	R		е		1
ě.	3				2						· Ø	-		М		î.	R		e		С	**			•
	٠	Ø		λ	Х	e	b	A	r	e	I	4	U	P	0	-	Α	V	'n			М			8
0	P	0	0	-	A	R		е		С		<b>#</b> 30	9	R		6		С	Œ			æ	Ю	-	8
0	,		)	T	i		j		f		k				5	•	Ø	В	-			М	‡		*
	۰	•	В	Х	e	ь	Ψ	r	e	U		9	T	0			Ł	Α	}	₩		f		Ł	9
Б	0	0		Ł	z				,	•		_	f		U	95	0	•	٠.	4					
У	0	0	ū	U	z	Х	•	Ъ	v	r	e	•	У	0	0	v	P	z							4
[	o e	P	0	0 f	1	A	R	,	e X	R	c P	:		A	R	М			_	R	A	e	,		1
				I		ø	A	E N	z	X	fi	•	С	« A	K		e	0	C A	υ	0	0	] A	o i	4
A	c			n	•	X		н	s				C		A	g R	Q	e	A	c	U	z			
	N	2	Х				g		s	0	19	_					_	e		С		z	М		ę
Ø	В		£	R		е.		c		A	N	•	0	P	0	A	R		e	_	0		Х	,	4
6	e	С	II.		q i	11	e.		è E	j	A tig	¥ 40	[	0	Q	٥	O A	A	R [	0	J	j			•
							1 .	٠,		1		i	-	-			^	-	·	۰					۰
. 0		٠. ١	3 1	* 4	j	٠,	à à	R	,	e i	n	ø	у	0	0	v	Q	z		2	A	œ		-	e
L	ž	œ	t	ā				i		ï		r.	y	•	м	·	ĭ			1.			т		á
¢	В	æ	-					J				-	t		C		-	n A	f	ī	_	х	1		•
y	0	0	IJ	v	z	_		R		e			P		ø		,	n	-	1		×	A		4
ž		М		ø	-	A	х	e	ь	v	r	8	2	2			-	R		e		С	-		9
0		A		9		X	g	-	-	-	•		х	g		E		±	_	8		_			٢
0	i	1	IJ	i		j	Q	~	j			:	у	0	0	v	R	z	-	-	{	,			a
-	-	,				,	~		,			•	- 2												٠

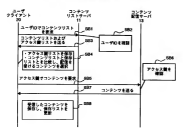
50

в х



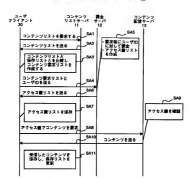


y } E
一実施の形態の極端動作例 2 を影明するシーケンス図



у ) о

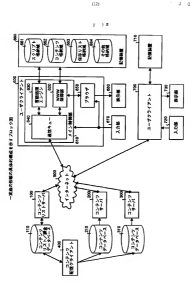
一実施の影響の産略動作例1を説明するシーケンス図



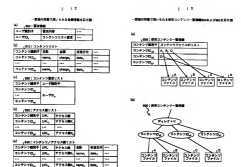
## (1-15). A property of the control of the control

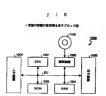
(プラウザで開発)

y } #



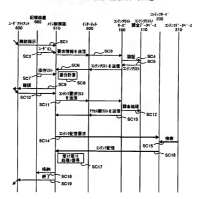
(13) JQ00 W





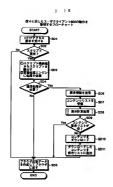
(14) y ) ¥

## 一実施の形態の具体的動作例1を説明するシーケンス図



(15)

. 1 0 0 0 **a** 



y ) R

## 一実施の形態の具体的動作例 2 を散明するシーケンス図

